附件

黑龙江省生态环境保护科研项目

验收报告书

合同编号：

项目名称：

项目负责人（签字）：

项目依托单位（盖章）：

合同执行期限： 年 月至 年 月

黑龙江省生态环境厅

年 月 日

黑龙江省生态环境保护科研项目验收报告表

一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同编号 |  | | | |
| 项目名称 |  | | | |
| 所属领域 | □水环境 □大气环境 □土壤环境 □固废 □自然生态 □双碳  □核与辐射 □环境监测 □环境政策 □农村环境 □其他 | | | |
| 项目依托单位 |  | 项目经费 | | \_万元 |
| 青年人才专项 | □是 □否 | | | |
| 合作单位一 |  | | | |
| 合作单位二 |  | | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 | |  |
| 电子邮箱 |  | | | |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  | |
| 电子邮箱 |  | | | |
| 财务负责人 |  | 联系电话 |  | |
| 电子邮箱 |  | | | |
| 与其他项目/应用单位/企业合作状况 | □信息交流 □技术咨询 □研发合作  □成果转化 □实现产业化 | | | |
| 项目执行情况 | 01按期完成 02提前完成 03延期完成 | | | |
| 项目完成情况 | 01达到预期指标 02超过预期指标 03未达到预期指标 | | | |

二、项目人员投入情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总人数 | 其中  女性 | 高级  职称 | 中级  职称 | 初职  称级 | 其他  人员 | 博士 | 硕士 | 学士 | 其他  学历 | 总人年 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

三、项目考核指标完成情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.标准情况 | 1.1获得国际标准数 |  | 1.2获得国家标准数 | | | |  |
| 1.3获得行业、地方标准数 |  | 1.4获得其他标准数 | | | |  |
| 2.专利情况 | 2.1申请发明专利项数 |  | 2.2获得授权发明专利项数 | | | |  |
| 其中国际 |  | 其中国际 | | | |  |
| 2.3申请其他各类专利项数 |  | 2.4获得授权其他各类专利项数 | | | |  |
| 其中国际 |  | 其中国际 | | | |  |
| 3.专著人才等情况 | 3.1毕业研究生数 |  | 其中博士生 | | | |  |
| 取得软件著作权数 |  | 出版专著数 | | | |  |
| 4.新装备、新技术、新产品等情况 | 新技术、新产品数 |  | 新材料数 | | | |  |
| 新装备、新装置数 |  | 新工艺、新方法数 | | | |  |
| 5.成果转化应用情况 | 成果转化应用数（项） |  | 成果转化应用收入（万） | | | |  |
| 论文专著发表情况  （可另加行） | 论文/专著名称 | 发表期刊/出版单位 | | | 完成人 | 发表时间 | |
|  |  | | |  |  | |
|  |  | | |  |  | |
|  |  | | |  |  | |
| 专利申请授权情况  （可另加行） | 申请/授权的专利名称 | 申请号/  批准号 | | 申请/  批准国别 | 完成人 | 专利类型 | |
|  |  | |  |  |  | |
|  |  | |  |  |  | |
|  |  | |  |  |  | |
| 技术标准获批情况 | 获得技术标准名称 | 标准类型 | | | 标准号 | | |
|  |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | |
| 其他情况  （导则、规范、指南、方案、政策建议、研究报告等） |  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |

注：项目依托单位仅需填写与本项目相关的内容信息，并根据项目完成情况填写。上述材料的相关证明材料需要在后续研究成果汇编中体现。

四、项目资金支出情况汇总表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 经费投入(单位:万元) | | | | | | | | |
| 经费总投入 |  | | | | | | | |
| （一）自筹经费来源预算 | | | | | | | 单位：万元 | |
| 年度 | | 总计 | 1年 | | 2年 | 3年 | | 备注 |
| 1.单位自有经费 | |  |  | |  |  | |  |
| 2.相关业务委托经费 | |  |  | |  |  | |  |
| 3.企业配套资金 | |  |  | |  |  | |  |
| 4.合作单位筹集 | |  |  | |  |  | |  |
| 5.其他 | |  |  | |  |  | |  |
| 经费来源合计 | |  |  | |  |  | |  |
| （二）经费支出 | | | | | | | 单位：万元 | |
| 预算科目名称 | | | | 合计 | | | | |
| 1.直接费用 | | | |  | | | | |
| （1）设备费 | | | |  | | | | |
| ①购置设备费 | | | |  | | | | |
| ②试制设备费 | | | |  | | | | |
| ③设备租赁费 | | | |  | | | | |
| （2）业务费 | | | |  | | | | |
| ①材料费 | | | |  | | | | |
| ②测试化验加工费 | | | |  | | | | |
| ③燃料动力费 | | | |  | | | | |
| ④差旅/会议/国际合作与交流费 | | | |  | | | | |
| ⑤出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | |  | | | | |
| ⑥其他支出 | | | |  | | | | |
| （3）劳务费 | | | |  | | | | |
| ⑦劳务费 | | | |  | | | | |
| ⑧专家咨询费 | | | |  | | | | |
| 2.间接费用 | | | |  | | | | |
| ⑨其中：绩效支出 | | | |  | | | | |
| 经费支出合计 | | | |  | | | | |
| 备注：1.不对自筹经费使用情况进行监督考核；  2.依托单位按照资金来源渠道或拨付方的有关规定和要求，做好经费管理。 | | | | | | | | |

报 告 编 制 要 求

【目录】需编制报告目录。

【标题】一级标题：黑体三号不加粗；二级标题：楷体三号加粗；三级及以下：仿宋三号加粗。

【正文】数字和英文：新罗马三号不加粗；中文：仿宋三号字体不加粗。

【图表】图表标题及图注都是仿宋四号不加粗，英文新罗马四号不加粗。图表后空一行。图表命名按如下方法，如第二部分的第一个图，命名为“图 2-1 XXXXXXX”；第三部分第三个表，命名为“表 3-3 XXXXXXX”，其他章节依次类推。

【行间距】全文 28 磅行间距（不分标题及正文），正文、标题、段前段后都是 0。

【文字及打印】文字简练；报告文本统一用A4纸双面打印，报告文本第一次出现外文名称时要写清全称和缩写，再出现时可以使用缩写。

验收报告书编写提纲

验收报告是对科研项目进行全面、详实的介绍，其内容应客观、准确，并与合同书约定内容协调一致。

一、研究目标、考核指标及完成情况

对照合同书目标和各项考核指标，阐明课题研究任务的完成情况。

如果课题进行了重要调整，请对课题主要研究内容和考核指标调整、课题承担/参与单位变更、课题负责人变更、项目骨干、课题执行期变更等调整情况进行说明（如无调整不需填写）。

二、主要研究内容与重点研究成果（详细研究报告）

包括课题研究背景（涵盖国内外研究现状等内容），主要研究内容与技术路线、研究方法，主要研究成果等内容，重点凝练

标志性研究成果产出等。

三、研究结论与创新点

四、研究成果应用情况与推广前景

重点介绍项目研究成果的应用情况，包括项目在服务和促进经济效益、生态环境效益等方面的产生直接或间接效益，对于我省生态环境质量改善及地方环境管理的支撑等内容，及后续推广应用的前景分析。

五、对今后本领域工作的设想和建议

六、研究成果汇编

1.导则、规范、标准、指南、方案、政策建议等（附正式文件复印件）

2.已发表 SCI/EI/其他论文及专著（附首页、标注页等）

3.已授权专利（附专利证书、授权通知书、授理通知书等）

4.软件、数据库及数据汇交情况（软件登记证书等）

5.对相关厅局单位和地方的支撑

6.人才培养情况（毕业论文首页等）

7.科普宣传材料

8.其他材料